

S.E.P

TÉCNOLOGICO NACIONAL DE MÉXICO

INSTITUTO TÉCNOLOGICO DE TUXTEPEC ACTIVIDAD:ETIQUETAS HTML5

FRONTEND

SEMESTRE: 8° GRUPO: "A"

INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

PRESENTA

AGUILAR AGUSTIN ALEXIS

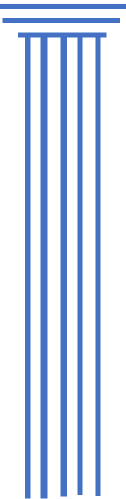
CATEDRÁTICO

ing. Carmona Aguilar Julio

San Juan Bautista Tuxtepec, Oaxaca. febrero 2024







Glosario de las etiquetas en HTML

- 1. <!DOCTYPE>: Define el tipo de documento y la versión de HTML utilizada.
- 2. <html>: Define el comienzo y el final de un documento HTML.
- 3. <head>: Contiene meta información sobre el documento HTML.
- 4. <title>: Define el título del documento.
- 5. **<body>**: Contiene el contenido visible del documento.
- 6. <h1> <h6>: Define encabezados de diferentes niveles.
- 7. : Define un párrafo.
- 8. <a>: Define un hipervínculo.
- 9. : Inserta una imagen.
- 10. 10. ul>: Define una lista desordenada.
- 11.
 Define una lista ordenada.
- 12. : Define un elemento de lista.
- 13. <div>: Define una sección genérica o un contenedor.
- 14. : Define una sección en línea genérica.
- 15. : Define una tabla.
- 16. : Define una fila en una tabla.
- 17. : Define una celda de datos en una tabla.
- 18. : Define una celda de encabezado en una tabla.
- 19. <form>: Define un formulario HTML.
- 20. <input>: Define un campo de entrada en un formulario.
- 21. <textarea>: Define un área de texto en un formulario.
- 22. **<button>**: Define un botón en un formulario.
- 23. <select>: Define una lista desplegable en un formulario.
- 24. <option>: Define una opción en una lista desplegable.
- 25. < label>: Define una etiqueta para un elemento de formulario.
- 26. <iframe>: Define un marco en línea.
- 27. <audio>: Define contenido de audio.
- 28. <video>: Define contenido de video.
- 29. **<canvas>**: Define una región en la que se puede dibujar a través de scripts.

- 30. **<script>**: Define un script del lado del cliente.
- 31. < meta>: Proporciona metadatos sobre el documento HTML, como descripciones, palabras clave, codificación de caracteres, etc.
- 32. **link**: Define la relación entre el documento actual y un recurso externo, como una hoja de estilo CSS.
- 33. <style>: Define estilos CSS en línea para el documento.
- 34. **<footer>**: Define un pie de página para un documento o sección.
- 35. < header >: Define un encabezado para un documento o sección.
- 36. <nav>: Define una sección de navegación.
- 37. **aside>**: Define contenido secundario, como una barra lateral, que es independiente del contenido principal.
- 38. < section >: Define una sección en un documento.
- 39. **<article>**: Define un contenido independiente que tiene sentido por sí mismo, como un artículo de un blog o una publicación.
- 40. <abbr>: Define una abreviatura o un acrónimo.
- 41.<address>: Define la información de contacto del autor/proprietario de un documento o artículo.
- 42. <cite>: Define el título de una obra citada.
- 43. <code>: Define código de programación u otro texto informático.
- 44. Define texto preformateado.
- 45. **blockquote**: Define una cita larga que debería estar en un bloque separado.
- 46. <hr>: Define una línea horizontal.
- 47.
br>: Define un salto de línea.
- 48. : Define texto eliminado.
- 49. <ins>: Define texto insertado.
- 50. : Define texto enfatizado.
- 51. ****: Define texto importante.
- 52. **<small>**: Define texto más pequeño.
- 53. <sub>: Define texto subíndice.
- 54. **<sup>**: Define texto superindice.

- 55. <time>: Define un tiempo o fecha.
- 56. progress>: Define una barra de progreso.
- 57. <meter>: Define un medidor dentro de un rango conocido.
- 58. < summary >: Define un resumen visible para el elemento < details >.
- 59. <details>: Define detalles adicionales que el usuario puede ver u ocultar.
- 60. < kbd>: Define entrada de teclado.
- 61. <mark>: Define texto resaltado.
- 62. <dfn>: Define una definición.
- 63. **figure>**: Define contenido multimedia, como imágenes, diagramas, fotos, etc., con una leyenda.
- 64. < figcaption >: Define la leyenda para un elemento < figure >.
- 65. **datalist>**: Define una lista de opciones predefinidas para un elemento <input>.
- 66. **optgroup>**: Agrupa opciones relacionadas en una lista desplegable (<select>).
- 67. < details >: Define detalles adicionales que el usuario puede ver u ocultar.
- 68. < dialog>: Define una caja de diálogo o ventana modal.
- 69. **<output>**: Define el resultado de un cálculo o proceso en un formulario.
- 70. **<samp>**: Define una salida de muestra de programas o scripts.
- 71. < template >: Define un fragmento de contenido que se puede clonar e insertar en el documento mediante JavaScript.
- 72. <time>: Define un tiempo o una fecha.
- 73. **wbr>**: Define un posible punto de quiebre dentro de una palabra.
- 74. **slot**: Define un contenedor para el contenido "reemplazable" en un componente web.
- 75. **<shadow>**: Define un fragmento de sombra dentro de un elemento personalizado.
- 76. **<slot>**: Define un espacio reservado para un contenido futuro en un elemento personalizado.
- 77. **acronym>**: Define un acrónimo que puede ser usado para agregar información adicional a los elementos.

Referencias

- Henry, R. (2021, 6 septiembre). ¿Cuáles son las etiquetas HTML más utilizadas? / Henry Blog. Henry. https://blog.soyhenry.com/etiquetas-html-mas-utilizadas-y-para-que-sirven/
- Varangouli, E. (2023, 20 enero). *Lista de tags HTML: hoja de trucos HTML. ¿Qué son y para qué sirven?* Semrush Blog. https://es.semrush.com/blog/lista-de-html-tags/